

水道水中の放射性物質に関する 調査の実施状況

平成24年4月27日
厚生労働省健康局水道課

※前回情報提供した後、文部科学省から新たに公表された、もしくは地方公共団体や水道事業者から新たに提出頂いた検査結果をとりまとめたもので、検査結果の中で情報がない項目は空欄にしています。

※検査主体が文部科学省の検査結果は、文部科学省が公表しています。

検査主体が、地方公共団体、水道事業者の検査結果は、それぞれの機関が公表して、都道府県を通じて厚生労働省に提出頂いた結果を基に本資料を作成しています。

水道水中の放射性物質検査について

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2012年4月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.4)	
2	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 大崎広域水道事業	麓山浄水場	2012年4月17日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)	
3	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 大崎広域水道事業	中峰浄水場	2012年4月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.4)	
4	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2012年4月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.4)	
5	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 大崎広域水道事業	麓山浄水場	2012年4月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)	
6	宮城県	宮城県	(用水供給事業) 大崎広域水道事業	中峰浄水場	2012年4月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)	
7	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2012年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
8	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2012年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
9	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2012年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
10	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2012年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
11	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2012年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
12	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2012年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
13	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2012年4月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
14	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2012年4月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
15	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池(仙南・仙塩広域水道)	2012年4月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
16	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2012年4月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
17	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2012年4月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
18	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2012年4月23日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
19	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2012年4月23日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	-
20	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2012年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
21	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2012年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
22	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2012年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
23	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2012年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
24	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池(仙南・仙塩広域水道)	2012年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
25	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	坊ヶ沢浄水場	2012年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
26	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	原浄水場	2012年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
27	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
28	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
29	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	鮎川浄水場	2012年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
30	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	網地島浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
31	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
32	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
33	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
34	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2012年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
35	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2012年4月10日	ND(<0.45)	ND(<0.40)	ND(<0.42)
36	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2012年4月10日	ND(<0.41)	ND(<0.43)	ND(<0.42)
37	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2012年4月10日	ND(<0.42)	ND(<0.34)	ND(<0.40)
38	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2012年4月10日	ND(<0.37)	ND(<0.38)	ND(<0.36)
39	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2012年4月10日	ND(<0.41)	ND(<0.44)	ND(<0.36)
40	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2012年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
41	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2012年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
42	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2012年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
43	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2012年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
44	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2012年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
45	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2012年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
46	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2012年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
47	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2012年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
48	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2012年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
49	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2012年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
50	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2012年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
51	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2012年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
52	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米川水系浄水場	2012年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
53	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2012年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
54	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2012年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	-
55	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2012年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
56	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
57	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
58	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
59	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2012年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
60	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2012年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
61	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2012年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
62	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下消防団ホップ所給水栓	2012年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
63	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	坂元浄水場	2012年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
64	涌谷町(旧田尻町含)	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2012年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
65	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2012年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
66	女川町	宮城県	女川町	女川町水道事業	女川浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
67	女川町	宮城県	女川町	女川町水道事業	鶯神浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
68	女川町	宮城県	女川町	出島・北浦簡易水道事業	御前浄水場	2012年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
69	女川町	宮城県	女川町	大石原野々浜簡易水道事業	大石原野々浜浄水場	2012年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
70	山形県	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	4月19日	ND(<0.42)	ND(<0.54)	ND(<0.59)
71	山形県	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	4月23日	ND(<0.55)	ND(<0.58)	ND(<0.62)
72	山形県	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	4月23日	ND(<0.51)	ND(<0.52)	ND(<0.61)
73	山形県	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	4月24日	ND(<0.57)	ND(<0.65)	ND(<0.58)
74	山形県	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	4月25日	ND(<0.58)	ND(<0.54)	ND(<0.55)
75	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	4月24日	ND(<0.54)	ND(<0.5)	ND(<0.62)
76	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	4月24日	ND(<0.48)	ND(<0.58)	ND(<0.6)
77	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	4月19日	ND(<0.34)	ND(<0.48)	ND(<0.38)
78	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市水道部	温海温泉林業センター	4月24日	ND(<0.62)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
79	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	4月25日	ND(<0.61)	ND(<0.61)	ND(<0.52)
80	山形県	山形県	山辺町・中山町	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.59)	ND(<0.55)
81	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	4月10日	ND(<0.55)	ND(<0.6)	ND(<0.57)
82	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	平根浄水場	4月10日	ND(<0.63)	ND(<0.6)	ND(<0.53)
83	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村草薺飲料水供給施設	草薺浄水場配水管管末の蛇口	4月10日	ND(<0.59)	ND(<0.68)	ND(<0.71)
84	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地	4月18日	ND(<0.51)	ND(<0.42)	ND(<0.44)
85	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	4月25日	ND(<0.61)	ND(<0.55)	ND(<0.61)
86	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	4月19日	ND(<0.36)	ND(<0.43)	ND(<0.39)
87	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.58)

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
88	水戸市・茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
89	日立市・茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	一般家庭または事務所 (森山)	2012年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
90	日立市・茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	一般家庭または事務所 (十王)	2012年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
91	石岡市・茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2012年4月23日	ND(<0.9)	ND(<1.0)	ND(<0.7)
92	茨城県南水道企業団・茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
93	北茨城市・茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
94	茨城県南水道企業団・茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	一般家庭または事務所 (戸頭)	2012年4月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
95	茨城県南水道企業団・茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	一般家庭または事務所 (藤代)	2012年4月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
96	茨城県南水道企業団・茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
97	守谷市・茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
98	桜川市・茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	一般家庭または事務所	2012年4月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
99	東海村・茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	一般家庭または事務所 (1)	2012年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
100	栃木県(北那須)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 北那須水道	北那須浄水場	4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
101	栃木県(鬼怒)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 鬼怒水道	鬼怒浄水場	4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
102	栃木県(北那須)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 北那須水道	北那須浄水場	4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
103	栃木県(鬼怒)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 鬼怒水道	鬼怒浄水場	4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
104	栃木県(北那須)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 北那須水道	北那須浄水場	4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
105	栃木県(鬼怒)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 鬼怒水道	鬼怒浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
106	栃木県(北那須)	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局 北那須水道	北那須浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
107	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
108	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
109	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
110	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
111	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
112	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
113	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
114	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
115	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
116	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
117	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
118	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
119	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	4月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
120	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小綱浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
121	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
122	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
123	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	4月19日	ND(<0.87)	ND(<0.86)	ND(<0.73)
124	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	4月19日	ND(<0.83)	ND(<0.93)	ND(<0.64)
125	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	4月23日	ND(<0.83)	ND(<0.61)	ND(<0.7)
126	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	4月23日	ND(<0.72)	ND(<0.87)	ND(<0.75)
127	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
128	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
129	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市二宮上水道事業	久下田浄水場	4月17日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
130	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市簡易水道事業	三谷浄水場	4月17日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
131	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-

核種濃度の表記について

(-)書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
132	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
133	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
134	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
135	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
136	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
137	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
138	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
139	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
140	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
141	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子市	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	4月4日	ND(<0.83)	ND(<0.91)	ND(<0.87)
142	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子市	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	4月11日	ND(<0.9)	ND(<0.79)	ND(<0.73)
143	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子市	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	4月18日	ND(<0.75)	ND(<0.81)	ND(<0.83)
144	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	4月4日	ND(<0.83)	ND(<0.54)	ND(<0.65)
145	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	4月11日	ND(<0.87)	ND(<0.77)	ND(<0.56)
146	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	4月18日	ND(<0.75)	ND(<0.88)	ND(<0.81)
147	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
148	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
149	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	4月16日	ND(<0.71)	ND(<0.86)	ND(<0.81)
150	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	4月16日	ND(<0.65)	ND(<0.88)	ND(<0.91)
151	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	4月16日	ND(<0.89)	ND(<0.83)	ND(<0.95)
152	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	4月16日	ND(<0.81)	ND(<0.86)	ND(<1.1)
153	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
154	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
155	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	-
156	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
157	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
158	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
159	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
160	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
161	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
162	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
163	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
164	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
165	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
166	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
167	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
168	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場	4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
169	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場	4月2日	ND(<0.8)	ND(<1.1)	ND(<0.8)
170	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場1系	4月4日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
171	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場2系	4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
172	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場	4月4日	ND(<0.9)	ND(<1.1)	ND(<0.9)
173	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場1系	4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
174	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場2系	4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
175	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場	4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
176	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場	4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
177	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場	4月10日	ND(<0.8)	ND(<1.1)	ND(<0.9)
178	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場1系	4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
179	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場2系	4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
180	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場	4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
181	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場1系	4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
182	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場2系	4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
183	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場	4月13日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
184	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場	4月5日	ND	ND	ND
185	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場	10月4日	ND(<9)	ND(<7)	ND(<6)
186	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場	10月18日	ND(<10)	ND(<7)	ND(<6)
187	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場	11月11日	ND(<6)	ND(<6)	ND(<7)
188	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場	3月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
189	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場	3月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
190	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	丹生浄水場	3月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
191	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場	4月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
192	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場	4月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
193	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場	4月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
194	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場	4月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
195	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	丹生浄水場	4月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
196	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場	4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
197	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場	4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
198	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場	4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
199	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場	4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
200	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
201	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(簡易水道)	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
202	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(簡易水道)	4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
203	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(簡易水道)	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
204	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
205	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(簡易水道)	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
206	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(簡易水道)	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
207	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(簡易水道)	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
208	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	吉岡町第一浄水場	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
209	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	吉岡町上野原浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
210	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	吉岡町第3浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
211	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	みなかみ上水道事業(湯原地区)	上の平浄水場	9月7日	ND	ND	ND
212	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	湯栓曾間水道事業	湯栓曾間内外水道	9月7日	ND	ND	ND
213	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	東部簡易水道事業	下新田公民館	9月7日	ND	ND	ND
214	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	みなかみ上水道事業(湯原地区)	上の平浄水場	9月14日	ND	ND	ND
215	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	湯栓曾間水道事業	湯栓曾間内外水道	9月14日	ND	ND	ND
216	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	東部簡易水道事業	下新田公民館	9月14日	ND	ND	ND
217	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	みなかみ上水道事業(湯原地区)	上の平浄水場	9月21日	ND	ND	ND
218	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	湯栓曾間水道事業	湯栓曾間内外水道	9月21日	ND	ND	ND
219	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	東部簡易水道事業	下新田公民館	9月21日	ND	ND	ND

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
220	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	みなかみ上水道事業(後閑地区)	みなかみ町役場	9月28日	ND	ND	ND
221	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	みなかみ上水道事業(湯原地区)	上の平浄水場	9月28日	ND	ND	ND
222	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	湯脛曾間水道事業	湯脛曾地内外水道	9月28日	ND	ND	ND
223	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	東部簡易水道事業	下新田公民館	9月28日	ND	ND	ND
224	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	北部簡易水道事業	北部簡易水道浄水場	2月22日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
225	みなかみ町	群馬県	みなかみ町	東部簡易水道事業	村草公民館	3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
226	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場	4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
227	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場	4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
228	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月19日	ND(<0.372)	ND(<0.344)	ND(<0.339)
229	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月19日	ND(<0.322)	ND(<0.359)	ND(<0.291)
230	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月19日	ND(<0.377)	ND(<0.374)	ND(<0.273)
231	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月19日	ND(<0.304)	ND(<0.344)	ND(<0.286)
232	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月19日	ND(<0.28)	ND(<0.463)	ND(<0.331)
233	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月20日	ND(<0.336)	ND(<0.288)	ND(<0.32)
234	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月20日	ND(<0.368)	ND(<0.308)	ND(<0.349)
235	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月20日	ND(<0.382)	ND(<0.308)	ND(<0.288)
236	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月20日	ND(<0.318)	ND(<0.389)	ND(<0.291)
237	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月20日	ND(<0.392)	ND(<0.402)	ND(<0.292)
238	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月21日	ND(<0.352)	ND(<0.344)	ND(<0.309)
239	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月21日	ND(<0.366)	ND(<0.389)	ND(<0.338)
240	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月21日	ND(<0.38)	ND(<0.344)	ND(<0.331)
241	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月21日	ND(<0.254)	ND(<0.326)	ND(<0.317)
242	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月21日	ND(<0.31)	ND(<0.451)	ND(<0.287)
243	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月22日	ND(<0.308)	ND(<0.402)	ND(<0.308)
244	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月22日	ND(<0.382)	ND(<0.344)	ND(<0.327)
245	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月22日	ND(<0.336)	ND(<0.326)	ND(<0.265)
246	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月22日	ND(<0.265)	ND(<0.308)	ND(<0.339)
247	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月22日	ND(<0.31)	ND(<0.326)	ND(<0.278)
248	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月23日	ND(<0.396)	ND(<0.344)	ND(<0.355)
249	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月23日	ND(<0.352)	ND(<0.374)	ND(<0.29)
250	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月23日	ND(<0.427)	ND(<0.374)	ND(<0.331)
251	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月23日	ND(<0.31)	ND(<0.428)	ND(<0.291)
252	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月23日	ND(<0.328)	ND(<0.359)	ND(<0.299)
253	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月24日	ND(<0.375)	ND(<0.359)	ND(<0.3)
254	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月24日	ND(<0.332)	ND(<0.326)	ND(<0.291)
255	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月24日	ND(<0.382)	ND(<0.308)	ND(<0.309)
256	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月24日	ND(<0.349)	ND(<0.288)	ND(<0.278)
257	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月24日	ND(<0.252)	ND(<0.359)	ND(<0.241)
258	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場	4月25日	ND(<0.312)	ND(<0.326)	ND(<0.347)
259	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場	4月25日	ND(<0.338)	ND(<0.374)	ND(<0.322)
260	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場	4月25日	ND(<0.297)	ND(<0.374)	ND(<0.338)
261	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場	4月25日	ND(<0.341)	ND(<0.374)	ND(<0.351)
262	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場	4月25日	ND(<0.356)	ND(<0.288)	ND(<0.301)
263	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
264	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
265	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
266	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
267	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
268	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
269	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
270	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
271	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
272	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
273	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
274	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
275	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
276	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
277	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
278	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
279	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
280	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
281	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
282	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
283	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
284	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
285	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
286	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
287	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
288	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
289	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
290	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	上青木浄水場	4月17日	ND(<0.34)	ND(<0.5)	ND(<0.48)
291	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	新郷配水場	4月17日	ND(<0.67)	ND(<0.47)	ND(<0.52)
292	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	神根配水場	4月17日	ND(<0.41)	ND(<0.44)	ND(<0.48)
293	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.57)	ND(<0.42)
294	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	鳩ヶ谷浄水場	4月17日	ND(<0.49)	ND(<0.57)	ND(<0.42)
295	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	上青木浄水場	4月24日	ND(<0.53)	ND(<0.47)	ND(<0.44)
296	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	新郷配水場	4月24日	ND(<0.42)	ND(<0.53)	ND(<0.44)
297	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	神根配水場	4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.57)	ND(<0.46)
298	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	4月24日	ND(<0.48)	ND(<0.41)	ND(<0.44)
299	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	鳩ヶ谷浄水場	4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.57)	ND(<0.42)
300	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場	4月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
301	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	南河原浄水場	4月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
302	秩父市	埼玉県	秩父市	秩父市水道事業	高篠浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
303	秩父市	埼玉県	秩父市	秩父市水道事業	安谷川浄水場	4月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
304	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場	4月19日	ND(<0.49)	ND(<0.5)	ND(<0.42)
305	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場	4月19日	ND(<0.49)	ND(<0.44)	ND(<0.48)
306	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場	4月19日	ND(<0.64)	ND(<0.57)	ND(<0.4)
307	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場	4月19日	ND(<0.56)	ND(<0.44)	ND(<0.46)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
308	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場	4月19日	ND(<0.52)	ND(<0.44)	ND(<0.46)
309	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	鶴ノ木浄水場	4月18日	ND(<0.64)	ND(<0.69)	ND(<0.65)
310	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	旭浄水場	4月17日	ND(<3)	ND(<3)	-
311	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	吉町浄水場	4月17日	ND(<3)	ND(<3)	-
312	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	谷塚浄水場	4月17日	ND(<3)	ND(<3)	-
313	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	中根浄水場	4月17日	ND(<3)	ND(<3)	-
314	越谷松伏水道企業団	埼玉県	越谷市	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.91)	ND(<0.81)
315	戸田市	埼玉県	戸田市	戸田市水道事業	戸田市喜沢(蛇口)	4月23日	ND(<0.69)	ND(<0.61)	ND(<0.49)
316	戸田市	埼玉県	戸田市	戸田市水道事業	戸田市川岸(蛇口)	4月23日	ND(<0.57)	ND(<0.67)	ND(<0.54)
317	戸田市	埼玉県	戸田市	戸田市水道事業	戸田市美女木(蛇口)	4月23日	ND(<0.58)	ND(<0.75)	ND(<0.53)
318	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
319	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	溝沼浄水場	4月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
320	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	4月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
321	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	4月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
322	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	4月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
323	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	4月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
324	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	宗岡浄水場	4月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
325	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	4月9日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
326	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	4月9日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
327	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	4月9日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
328	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	4月9日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
329	坂戸鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	4月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
330	坂戸鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(処理水)	4月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
331	坂戸鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	4月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
332	坂戸鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(処理水)	4月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
333	坂戸鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	4月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
334	鳩山町	埼玉県	鳩山町	鳩山町水道事業	池田浄水場	4月18日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
335	鳩山町	埼玉県	鳩山町	鳩山町水道事業	池田浄水場	4月25日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
336	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	東秩父村役場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.53)	ND(<0.48)
337	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	4月18日	ND(<0.56)	ND(<0.63)	ND(<0.5)
338	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.44)	ND(<0.52)
339	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	4月18日	ND(<0.45)	ND(<0.57)	ND(<0.48)
340	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大内沢消防車庫	4月18日	ND(<0.41)	ND(<0.53)	ND(<0.46)
341	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平観光トイレ	4月18日	ND(<0.52)	ND(<0.6)	ND(<0.42)
342	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	内手観光トイレ	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.42)
343	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平ゲートボール場	4月18日	ND(<0.34)	ND(<0.6)	ND(<0.46)
344	白岡町	埼玉県	白岡町	白岡町水道事業	岡泉浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
345	白岡町	埼玉県	白岡町	白岡町水道事業	高岩浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
346	越谷松伏水道企業団	埼玉県	松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	4月23日	ND(<0.73)	ND(<0.86)	ND(<0.81)
347	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<1.0)	-
348	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばリサーチパーク浄水場	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<1.0)	-
349	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<1.0)	-
350	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
351	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
352	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
353	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
354	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
355	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
356	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
357	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
358	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
359	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
360	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
361	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
362	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
363	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
364	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
365	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
366	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
367	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
368	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
369	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
370	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
371	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
372	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
373	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
374	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
375	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
376	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
377	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
378	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
379	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
380	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
381	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
382	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
383	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
384	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
385	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
386	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2012年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
387	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2012年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
388	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2012年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
389	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2012年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
390	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2012年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
391	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2012年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
392	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	大寺浄水場	2012年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
393	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2012年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
394	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
395	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	大寺浄水場	2012年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
396	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2012年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-	
397	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)	
398	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)	
399	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)	
400	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	大寺浄水場	2012年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-	
401	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2012年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-	
402	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)	
403	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 東総広域水道企業団	笹川浄水場	2012年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-	
404	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 九十九里地域水道企業団	光浄水場	2012年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-	
405	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-	
406	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2012年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-	
407	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	大寺浄水場	2012年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	-	
408	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-	
409	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 南房総広域水道企業団	大多喜浄水場	2012年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-	
410	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)	
411	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	大寺浄水場	2012年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-	
412	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2012年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-	
413	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業) 北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2012年4月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)	
414	銚子市	千葉県	銚子市	本城浄水場	2012年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-	
415	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
416	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	増間浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
417	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場	2012年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
418	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
419	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
420	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場	2012年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
421	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場	2012年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
422	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場	2012年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
423	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚消防署	2012年4月16日	ND(<0.7)	ND(<1.0)	-
424	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場	2012年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
425	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場	2012年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
426	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場	2012年4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
427	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場	2012年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
428	成田市	千葉県	成田市	成田市	小野浄水場	2012年4月16日	ND(<0.8)	ND(<1.0)	-
429	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	第1給水場	2012年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
430	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	第2給水場	2012年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
431	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
432	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2012年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
433	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2012年4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
434	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2012年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
435	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
436	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
437	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
438	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
439	鹿野山水道	千葉県	君津市	鹿野山水道	市場浄水場	2012年4月19日	ND(<0.6)	ND(<1.0)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

(-)書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
440	鹿野山水道	千葉県	富津市	鹿野山水道	古屋敷浄水場	2012年4月19日	ND(<0.9)	ND(<1.0)	ND(<0.9)
441	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場	2012年4月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
442	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場	2012年4月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
443	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場	2012年4月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
444	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2012年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
445	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2012年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
446	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2012年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
447	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	蔵波浄水場	2012年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
448	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	川原井浄水場	2012年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
449	長門川水道企業団	千葉県	印西市	長門川水道企業団	前新田浄水場	2012年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
450	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場	2012年4月17日	ND(<1.0)	ND(<0.9)	-
451	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場	2012年4月17日	ND(<1.0)	ND(<0.8)	-
452	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場	2012年4月17日	ND(<0.9)	ND(<1.0)	-
453	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2012年4月3日	ND(<0.8)	ND(<1.0)	ND(<0.8)
454	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2012年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
455	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2012年4月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
456	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2012年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
457	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2012年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
458	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2012年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
459	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2012年4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
460	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2012年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
461	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2012年4月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
462	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	山田浄水場	2012年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
463	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	大野浄水場	2012年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
464	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	音羽浄水場	2012年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
465	長門川水道企業団	千葉県	栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場	2012年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
466	多古町	千葉県	多古町	多古町	多古浄水場	2012年1月4日	ND	ND	ND
467	多古町	千葉県	多古町	多古町	久賀浄水場	2012年1月4日	ND	ND	ND
468	多古町	千葉県	多古町	多古町	常磐浄水場	2012年1月4日	ND	ND	ND
469	多古町	千葉県	多古町	多古町	多古浄水場	2012年2月4日	ND	ND	ND
470	多古町	千葉県	多古町	多古町	久賀浄水場	2012年2月4日	ND	ND	ND
471	多古町	千葉県	多古町	多古町	常磐浄水場	2012年2月4日	ND	ND	ND
472	多古町	千葉県	多古町	多古町	多古浄水場	2012年3月1日	ND	ND	ND
473	多古町	千葉県	多古町	多古町	久賀浄水場	2012年3月1日	ND	ND	ND
474	多古町	千葉県	多古町	多古町	常磐浄水場	2012年3月1日	ND	ND	ND
475	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年2月15日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
476	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年2月22日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
477	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年2月29日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
478	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	横山浄水場	2012年2月29日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
479	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	伊保田浄水場	2012年2月29日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
480	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年3月7日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
481	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年3月14日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
482	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年3月21日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
483	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	2012年3月28日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
484	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	横山浄水場	2012年3月28日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
485	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	伊保田浄水場	2012年3月28日	ND(<5~10)	ND(<5~10)	ND(<5~10)
486	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場	2012年4月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
487	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
488	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所	4月18日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
489	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
490	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
491	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所	4月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
492	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵台浄水所	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
493	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
494	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
495	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
496	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
497	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
498	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
499	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
500	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所	4月19日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
501	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
502	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
503	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所	4月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
504	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上北台浄水所	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
505	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	4月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
506	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場	4月20日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
507	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	4月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
508	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
509	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
510	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場	4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
511	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
512	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
513	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
514	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
515	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場	4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
516	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
517	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
518	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
519	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
520	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場	4月22日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
521	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
522	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
523	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
524	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所	4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
525	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所	4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
526	東京都水道局	東京都		東京都水道局	梶野浄水所	4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
527	東京都水道局	東京都		東京都水道局	若松浄水所	4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
528	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
529	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
530	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)	
531	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
532	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
533	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)	
534	東京都水道局	東京都	東京都水道局	戸倉浄水所	4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
535	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所	4月23日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)	
536	東京都水道局	東京都	東京都水道局	西東京栄町浄水所	4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
537	東京都水道局	東京都	東京都水道局	二俣尾浄水所	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
538	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日向和田浄水所	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)	
539	東京都水道局	東京都	東京都水道局	柴崎浄水所	4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
540	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
541	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
542	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)	
543	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)	
544	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)	
545	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
546	東京都水道局	東京都	東京都水道局	深沢浄水所	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
547	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所	4月24日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)	
548	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
549	東京都水道局	東京都	東京都水道局	棚沢浄水所	4月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)	
550	東京都水道局	東京都	東京都水道局	芝久保浄水所	4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
551	東京都水道局	東京都	東京都水道局	保谷町浄水所	4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)	
552	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場	4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)	
553	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場	4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
554	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場	4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
555	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場	4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)	
556	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場	4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)	
557	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
558	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
559	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
560	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
561	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
562	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
563	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場	4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
564	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
565	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
566	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
567	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
568	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
569	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	4月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
570	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
571	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
572	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
573	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<0.7)	-
574	横浜市	神奈川県	横浜市水道局	小雀浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
575	横浜市	神奈川県	横浜市水道局	西谷浄水場	4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
576	横浜市	神奈川県	横浜市水道局	川井浄水場	4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
577	川崎市	神奈川県	川崎市水道局	生田浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<1)	-
578	川崎市	神奈川県	川崎市水道局	長沢浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<1)	-
579	相模原市	神奈川県	青根簡易水道	青根浄水場	4月6日	ND(<0.91)	ND(<0.79)	ND(<0.7)
580	相模原市	神奈川県	伏馬田簡易水道	伏馬田浄水場	4月6日	ND(<0.88)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
581	相模原市	神奈川県	青根簡易水道	青根浄水場	4月13日	ND(<0.91)	ND(<0.79)	ND(<0.7)
582	相模原市	神奈川県	伏馬田簡易水道	伏馬田浄水場	4月13日	ND(<0.88)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
583	相模原市	神奈川県	青根簡易水道	青根浄水場	4月20日	ND(<0.67)	ND(<0.81)	ND(<0.78)
584	相模原市	神奈川県	伏馬田簡易水道	伏馬田浄水場	4月20日	ND(<0.75)	ND(<0.88)	ND(<0.72)
585	横須賀市	神奈川県	横須賀市上下水道局	走水水源地	4月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
586	横須賀市	神奈川県	横須賀市上下水道局	走水水源地	4月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
587	横須賀市	神奈川県	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	4月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
588	横須賀市	神奈川県	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
589	横須賀市	神奈川県	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
590	小田原市	神奈川県	小田原市水道事業	高田浄水場	4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
591	秦野市	神奈川県	秦野市水道	堀山下浄水場	4月23日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
592	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	第1配水場	4月2日	ND(<0.35)	ND(<0.47)	-
593	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	第1配水場	4月9日	ND(<0.35)	ND(<0.49)	-
594	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	第1配水場	4月16日	ND(<0.44)	ND(<0.4)	-
595	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月16日	ND(<0.45)	ND(<0.52)	-
596	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	第1水源	4月16日	ND(<0.51)	ND(<0.42)	-
597	座間市	神奈川県	座間市水道事業体	第1配水場	4月23日	ND(<0.51)	ND(<0.5)	-
598	南足柄市	神奈川県	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	4月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
599	南足柄市	神奈川県	南足柄市水道事業	班目浄水場	4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
600	南足柄市	神奈川県	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
601	南足柄市	神奈川県	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
602	南足柄市	神奈川県	南足柄市水道事業	岡本配水池(塚原浄水場系)	4月19日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
603	湯河原町	神奈川県	吉浜水道事業	幕山浄水場	4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
604	宮下簡水	神奈川県	宮下簡易水道組合	第1配水池	4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
605	宮下簡水	神奈川県	宮下簡易水道組合	第2配水池	4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
606	湯河原町	神奈川県	湯河原上水道事業	広河原浄水場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
607	城堀簡水	神奈川県	城堀簡易水道組合	第1配水地	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
608	城堀簡水	神奈川県	城堀簡易水道組合	第3配水池	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
609	愛川町	神奈川県	愛川町水道事業所	高峰浄水場	4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
610	愛川町	神奈川県	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
611	愛川町	神奈川県	愛川町水道事業所	中津浄水場	4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
612	清川村	神奈川県	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
613	新潟県	新潟県	(用水供給事業) 東港水道用水供給企業団	東港浄水場	4月18日	ND(<0.65)	ND(<0.58)	ND(<0.65)
614	新潟県	新潟県	(用水供給事業) 東港水道用水供給企業団	東港浄水場	4月20日	ND(<0.52)	ND(<0.71)	ND(<0.54)
615	新潟県	新潟県	(用水供給事業) 上越地域水道用水供給企業団	第2浄水場	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.69)	ND(<0.78)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
616	新潟県	新潟県	(用水供給事業) 東港水道用水供給企業団	東港浄水場	4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.53)	ND(<0.53)	
617	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月18日	ND(<0.2)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
618	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	4月18日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
619	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月19日	ND(<0.1)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
620	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月20日	ND(<0.1)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
621	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	4月20日	ND(<0.79)	ND(<0.76)	ND(<0.61)
622	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月23日	ND(<0.1)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
623	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月24日	ND(<0.1)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
624	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	4月25日	ND(<0.1)	ND(<0.1)	ND(<0.1)
625	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	4月25日	ND(<0.87)	ND(<0.69)	ND(<0.69)
626	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	4月18日	ND(<0.97)	ND(<1.1)	ND(<0.84)
627	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.85)	ND(<0.79)
628	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	4月20日	ND(<0.76)	ND(<0.58)	ND(<0.63)
629	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	4月23日	ND(<0.75)	ND(<0.58)	ND(<0.67)
630	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	4月19日	ND(<0.52)	ND(<0.67)	ND(<0.7)
631	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	4月23日	ND(<0.52)	ND(<0.52)	ND(<0.6)
632	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	4月20日	ND(<0.79)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
633	新潟県	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.66)	ND(<0.69)
634	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄配水場	4月18日	ND(<0.62)	ND(<0.71)	ND(<0.61)
635	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄配水場	4月25日	ND(<1)	ND(<0.91)	ND(<0.78)
636	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.66)	ND(<0.65)
637	新潟県	新潟県	村上市	村上市上水道	朝日高根浄水場	4月18日	ND(<0.97)	ND(<0.89)	ND(<0.79)
638	新潟県	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	4月24日	ND(<0.67)	ND(<0.56)	ND(<0.52)
639	新潟県	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.88)	ND(<0.73)
640	新潟県	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	4月19日	ND(<0.65)	ND(<0.69)	ND(<0.63)
641	新潟県	新潟県	五泉市	五泉水道	五泉浄水場	4月20日	ND(<1.1)	ND(<1.1)	ND(<1.3)
642	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.51)	ND(<0.5)
643	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	4月23日	ND(<0.62)	ND(<0.71)	ND(<0.68)
644	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	4月20日	ND(<0.76)	ND(<0.72)	ND(<0.76)
645	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	4月16日	ND(<0.52)	ND(<0.56)	ND(<0.67)
646	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.62)	ND(<0.75)
647	新潟県	新潟県	魚沼市	魚沼市上水道	芋川浄水場	4月19日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.84)
648	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	4月19日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.45)
649	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	4月23日	ND(<0.75)	ND(<0.76)	ND(<0.56)
650	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	4月19日	ND(<0.83)	ND(<0.69)	ND(<0.61)
651	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	4月24日	ND(<0.83)	ND(<0.66)	ND(<0.54)
652	新潟県	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	4月24日	ND(<0.87)	ND(<0.82)	ND(<0.74)
653	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	小木浄水場	4月19日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.65)
654	新潟県	新潟県	湯沢町	大島簡易水道	大島配水池	4月23日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.86)
655	新潟県	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道低区配水池	4月18日	ND(<0.59)	ND(<0.62)	ND(<0.79)
656	新潟県	新潟県	津南町	宮野原簡易水道	宮野原配水池	4月24日	ND(<0.79)	ND(<0.73)	ND(<0.79)
657	新潟県	新潟県	刈羽村	刈羽地区簡易水道	刈羽第2水源浄水場	4月23日	ND(<0.62)	ND(<0.56)	ND(<0.56)
658	新潟県	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	4月19日	ND(<1)	ND(<0.91)	ND(<0.97)
659	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	4月16日	ND(<0.59)	ND(<0.66)	ND(<0.87)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
660	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.76)	ND(<0.62)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。